	КАРТА-ПЛ	АН ТЕРРИТОРИИ									
	31:	09:1203002									
	(номер кадастрового квартала (номера смежных кадастровых кварталов), являюще	гося (являющихся) территорией, на которой выполняются комплексные кадастровые работы)									
	Дата подготовки карты-плана террито	рии 2 апреля 2024 г.									
	Пояснит	ельная записка									
	1. Сведения о заказчике										
	Администрация муниципального района "Корочанский район	и" Белгородской области (ОГРН: 1023101336422, ИНН: 3110002415)									
(полно	е наименование органа местного самоуправления муниципального района или городского окр основной государственный регистрационный	уга, органа исполнительной власти города федерального значения Москвы, Санкт-Петербурга или Севастополя, номер, идентификационный номер налогоплательщика)									
		_									
	(сведения об утверж,	дении карты-плана территории)									
	2. Сведения о н	садастровом инженере									
Фамилия	я, имя, отчество (при наличии отчества):	Кривошеенко Наталья Михайловна									
Страхов	ой номер индивидуального лицевого счета: 0555	01144259									
Контакт	ный телефон:	com.: 89066066788									
Адрес эл	пектронной почты и почтовый адрес, по которым осуществляется связы	с кадастровым инженером:									
Наимено	ование саморегулируемой организации кадастровых инженеров (СРО), $A$ (	членом которой является кадастровый инженер: СРО "ОКИ"									
Номер р	егистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастро	рвую деятельность: 40 007									
Сокраще	енное наименование юридического лица, если кадастровый инженер ян	вляется работником юридического лица:  —									
3. Основания выполнения комплексных кадастровых работ											
		пального контракта на выполнение комплексных кадастровых работ)									
		ных при подготовке карты-плана территории									
№ п/п	Наименование документа	Реквизиты документа									
1	2	3									
1	Кадастровый план территории	№ ****-***/****, от 11 марта 2024 г.									

# **5.** Сведения о геодезической основе, использованной при подготовке карты-плана территории Система координат МСК-31

			Коорді	инаты,	Сведения о состоянии			
$N_{\underline{0}}$	Название пункта и тип знака	Класс геодезической	ń M			на 9 апреля 2024 г.		
п/п	геодезической сети	сети	X	Y	наружного знака пункта	центра знака	марки	
1	2	3	4	5	6	7	8	
1	Бакаев, пир.,5200м,1		419 261,84	2 165 629,15				
2	Ивановка, пир., 5300м,1	3	436 146,67	2 169 404,04	Сохранился	Сохранился	Сохранился	
3	Постников, пир.,5200м,1		403 984,75	2 125 725,40				

#### 6. Сведения о средствах измерений

№ п/п	Наименование прибора (инструмента, аппаратуры)	Сведения об утверждении типа измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры)
1	2	3	4
I I	1	1 1	С-ГСХ/09-06-2023/253595077 от 09.06.2023 до 08.06.2024

#### 7. Пояснения к разделам карты-плана территории

#### Основания выполнения комплексных кадастровых работ

Комплексные кадастровые работы выполнялись в отношении территории кадастрового квартала 31:09:1203002. Основанием для выполнения настоящих комплексных кадастровых работ является муниципальный контракт № 0826500000924000198/13 от 04.03.2024г. Карта-план подготовлен в соответствии с Правилами землепользования и застройки Новослободского сельского поселения муниципального района «Корочанский район» Белгородской области (минимальная площадь земельного участка индивидуального жилищного строительства и для ведения личного подсобного хозяйства - 1000 кв.м, максимальная площадь земельного участка 2900 кв.м.

При выполнении комплексных кадастровых работ местоположение уточняемых объектов недвижимости определялось в соответствии с ч.10 ст. 22 № 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости" от 13.07.2015, исходя из границ, в соответствии с фактическим землепользованием, реальным местоположением объектов в соответствии с действующим законодательством.

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

Всего в карту-план территории включены сведения о 20 зданиях.

- осуществляется уточнение местоположения на земельных участках 20 объектов капитального строительства.
- В ходе проведения комплексных кадастровых работ было выявлено, что в ЕГРН учтены 20 объектов капитального строительства, местоположение которых на земельном участке не установлено. В результате проведения ККР были уточнены границы следующих объектов капитального строительства: 31:09:1203001:162, 31:09:1203001:640, 31:09:1203002:94, 31:09:1203001:238, 31:09:1203001:549, 31:09:1203001:358, 31:09:1203002:93, 31:09:1203001:639,
- 31:09:1203001:643, 31:09:1203001:476, 31:09:1203001:631, 31:09:1203001:641, 31:09:1203002:101, 31:09:1203001:429, 31:09:1203001:642, 31:09:1203001:429, 31:09:1
- 31:09:1203002:98, 31:09:1203001:584

_										
	(	Описание ме	стоположени	ія здан	ния, сооружен	ия, объекта	незав	ершенного строительства	на земельном	участке
1. Сведе	ния о хара	ктерных точк	ах контура							
					т незавершенно	ого строительс	гва)			
	вый номер	(обозначение)	31:09:120300	01:162						
Зона №		2								
Номер	Номера харак- терных	Суще	ествующие		Утс	очненные		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
контура	точек	координ	наты, м		координ	наты, м		координат	определения	погрешности определения
	контура	X	Y	R, м Х		Y	R, м		координат характерной точки (Mt), м	координат характерной точки (Mt), м
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	н1О	_	_		422 438,61	2 147 705,60	_		0,10	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
	н2О			_	422 438,61	2 147 712,87	_			
	н3О	_	_	_	422 430,92	2 147 712,87	,87 — Геодезический метод	Геодезический метод		
	н4О	_	_	_	422 430,92	2 147 705,60	_			
	н1О	_	_	_	422 438,61	2 147 705,60	_			
2. Xapaı	стеристики	здания, соору	ужения, объек	та нез	авершенного с	троительства	с када	астровым номером (обознач	ением) 31:09:12	203001:162
№ п/п		Наименов	вание характер	истики				Значение хара	ктеристики	
1			2					3		
		а недвижимост						Здан	ие	
		военный госуда								
		і, объекта незаі ій, инвентарнь						_		
	` .				ьных участков).	,				
	в границах	которого (кото е, объект незав	рых) располож	ено зда	ание,			31:09:1203	3002:75	
<u> </u>	1,	-				-				

31:09:1203002

Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства

1			2					3							
5	Адрес здани строительст	ия, сооружения	я, объекта неза	авершен	НОГО	·		я Федерация, Белгородская об визия ул, д. 34	ласть, Корочански	ий р-н, Новая Слободка с,					
	•	жение здания,	сооружения, о	бъекта і	незавершенного	*	шл дпр	——————————————————————————————————————							
	Дополнител	тьные сведения	я о местополо:	жении			_								
6	Иные сведе	RNH													
		ктерных точк													
		имости (здани (обозначение)			г незавершенног	го строительст	гва)								
Зона №	овыи номер	2	31.09.12030	01.040											
Номер	Номера харак- Существующие Утс							Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической					
контура	контура	коордиі Х	наты, м Ү	R, м	Х	аты, м	R, м	координат	определения координат характерной точки (Mt), м	погрешности определения координат характерной точки (Mt), м					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11					
	н5О	_	_	_	422 453,69	2 147 371,47									
	н6О	_	_	_	422 448,18	2 147 374,04									
_	н7О	_	_	_	422 450,64	2 147 379,33		Геодезический метод	0,10	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$					
	н8О	_	_	_	422 456,16	2 147 376,76									
	н5О	_	_	_	422 453,69	2 147 371,47									
2. Xapa	ктеристики	здания, соор	ужения, объе	кта неза	авершенного ст	гроительства	с када	астровым номером (обознач	ением) 31:09:12	203001:640					
№ п/п		Наименов	вание характер	оистики				Значение хара	ктеристики						
1	D		2					3							
		а недвижимост военный госуда		етиый і	чомер злания			Здан	ие						
2	сооружения	воснный госуда, объекта неза: ый, инвентарнь	вершенного ст	гроителі	ьства			_							
	Кадастровы в границах		ьного участка рых) располох	(земелн кено зда	ьных участков), ние,			31:09:1203	3002:13						

1			2					3						
		астрового кварт												
		оторого (которь завершенного с		но здан	ие, сооружение,	,		31:09:120	03002					
		ния, сооружения	•	вершен	НОГО	309222 Pocc	ийская	Федерация, Белгородская об	ласть Корочански	ий р-н. Новая Споболка с				
	строительс		i, cobonia nesa	Бершег		Красный Пор			sacis, reperane	in p ii, Hobaii choodka c,				
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенног													
-	строительства  Дополнительные сведения о местоположении													
6	<u>дополните</u> Иные свед		и о местополож	кении										
4		актерных точк	ах контура											
			V A	, объек	т незавершенно	го строительст	гва)							
кадастровый номер (обозначение) 31:09:1203002:94						_	•							
Зона №		2												
Номер	Номера харак- терных	Суще	ествующие		Уто	чненные		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической				
контура		координ	наты, м	_	координ	аты, м	R, м	координат	определения	погрешности определения				
	контура	X	Y	R, м	X	Y			координат характерной точки (Mt), м	координат характерной точки (Mt), м				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11				
	н9О	_	_	_	422 488,62	2 147 361,47								
	н10О	_		—	422 483,10	2 147 364,81								
_	н11О	_		—	422 486,25	2 147 370,01	—	Геодезический метод	0,10	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$				
	н12О	_		_	422 491,76	2 147 366,68								
	н9О	<u> </u>	_	_	422 488,62	2 147 361,47								
2. Xapaı	стеристик	и здания, соору	ужения, объек	та нез	авершенного ст	гроительства	с када	стровым номером (обознач	ением) 31:09:12	203002:94				
№ п/п	1 1							Значение хара:	ктеристики					
1	D		2					3						
		га недвижимост своенный госуда		OTHER IN	номар впония	Здание								
	сооружени	военный госуда я, объекта незаный, инвентарнь	вершенного стр	роител	ьства		<del>_</del>							

1	2	3
	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203002:15
	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:09:1203002
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	_
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, Красный Порядок ул, д 25
	Дополнительные сведения о местоположении	_
6	Иные сведения	_
1 Cpor		

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 31:09:1203001:238

Зона № 2

Номер	Номера харак- терных	Сущ	ествующие		Уточненные			Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
контура	точек	коорди	наты, м		координаты, м			координат	определения	погрешности определения
	контура	X	Y	R, м	X	Y	R, м		координат характерной точки (Mt), м	координат характерной точки (Mt), м
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	н13О	_	_		422 512,40	2 147 341,84	_			
	н14О	_			422 508,56	2 147 345,80	_			
_	н15О	_			422 513,34	2 147 350,44		Геодезический метод	0,10	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
	н16О	_	_		422 517,18	2 147 346,48				
	н13О	_	_		422 512,40	2 147 341,84	_			

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	_
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203002:17
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:09:1203002
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309222, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, Красный Порядок ул, д. 24
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	_
	Дополнительные сведения о местоположении	_
6	Иные сведения	_
1 Свел	PHUG O YANAKTENHLIY TOUKAY KOHTVNA	

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 31:09:1203001:549

Зона № 2

Номер	Номера харак- терных	Существующие		Уточненные			Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической	
контура	точек	коорди	координаты, м		коорди	наты, м		координат	определения	погрешности определения
	контура	X	Y	R, м	X	Y	R, м		координат характерной точки (Mt), м	координат характерной точки (Mt), м
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	н17О				422 530,63	2 147 336,86				
	н18О				422 526,57	2 147 340,91	_			
	н19О		_		422 531,24	2 147 345,58		Геодезический метод	0,10	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
	н20О				422 535,30	2 147 341,53	_			
	н17О				422 530,63	2 147 336,86	_			

2. Xapaı	ктеристик	и здания, соор	ужения, объек	та нез	авершенного с	троительства	с кад	астровым номером (обознач	<b>чением)</b> 31:09:12	203001:549			
№ п/п		Наимено	вание характер	истики	I			Значение хара	актеристики				
1			2				3						
		та недвижимос						Здан	ие				
	сооружени	я, объекта неза	арственный учо ввершенного стрый или условны	роител	ьства			_	-				
	в границах	к которого (кото	пьного участка орых) располож вершенного стр	ено зд				31:09:120	3002:18				
	пределах к				арталов), в ние, сооружение			31:09:12	203002				
	Адрес здан строительс		я, объекта неза	вершеі	нного	309222, Росс Красный По		я Федерация, Белгородская об ул, д. 23	бласть, Корочанскі	ий р-н, Новая Слободка с,			
	Местополо строителью		сооружения, об	ъекта	незавершенного	0		_	-				
	Дополните	ельные сведени	я о местополож	сении					-				
6	Иные свед	ения					_						
1. Сведе	ения о хара	актерных точн	ках контура										
вид объе	екта недвих	жимости (здани	ие, сооружение,	объек	т незавершенно	ого строительс	тва)						
кадастро	овый номер	о (обозначение)	31:09:120300	1:358			•						
Вона №		2											
Номер	Номера харак- терных	Сущ	ествующие		Уто	чненные		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической			
контура		коорди	наты, м		координ	наты, м		координат	определения	погрешности определени			
	контура	X	Y	R, м	X	Y	R, м		координат характерной точки (Мt), м	координат характерной точки (Mt), м			
1	1 2 3 4 5 6				6	7	8	9	10	11			
	н21О		<u> </u>		422 548,84	2 147 283,96	_						
	н22О		_	_	422 553,51	2 147 287,52		Геодезический метод	0,10	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$			
	н23О		_		422 550,13	2 147 291,95							
	1.200				.== :::,::	= 1 = 1,70							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11				
	н24О	_	_		422 545,46	2 147 288,39	_	Гас жарууу сомуй мажа ж	0,10	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$				
_	н21О	_		_	422 548,84	2 147 283,96	_	Геодезический метод	0,10	$(0,0)^{-1}(2+0,0)^{-1}(2)=0,10$				
2. Харак	теристик	и здания, соор	ужения, объек	та нез	авершенного с	строительства	роительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:1203001:358							
№ п/п		Наименов	вание характер	истики	ſ		Значение характеристики							
1			2					3						
	, ,	га недвижимос						Зда	ние					
	сооружени	я, объекта неза	арственный учо вершенного стр ый или условнь	оител	ьства			_	_					
]	в границах	которого (кото	ьного участка рых) располож ершенного стр	` ено зд		,		31:09:120	03002:20					
]	пределах к				арталов), в ние, сооружени	e,	31:09:1203002							
	Адрес здан строительс		я, объекта неза	верше	нного	309222, Росс Красный По		я Федерация, Белгородская о ул, уч 21	бласть, Корочанск	ий р-н, Новая Слободка с,				
	Местополо строительс		сооружения, об	ъекта	незавершенног	oo	_							
,	Дополните	льные сведени	я о местополож	сении										
6	Иные свед	ения				_								
		актерных точк	V A											
		,			т незавершенн	ого строительст	гва)							
	вый номер	•	31:09:120300	2:93										
Зона №		2												
Номер	Номера харак- терных	Сущ	ествующие		Уто	очненные		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической				
контура	1 1					наты, м		координат	определения	погрешности определения				
	контура	X	Y	R, м	X	Y	R, м		координат характерной точки (Mt), м	координат характерной точки (Mt), м				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	н25О	_	_	_	422 578,11	2 147 235,47	_			$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
	н26О			_	422 572,42	2 147 232,59	_	Геодезический метод	0,10	
_	н27О	_	_	_	422 570,25	2 147 236,88	_			
	н28О			_	422 575,94	2 147 239,75	_			
	н25О	_	_	_	422 578,11	2 147 235,47	_			
2. Xanak	тепистик	и злания, соор	ужения, объек	та нез	авершенного с	троительства	с кал	астровым номером (обознач	ением) 31:09:12	203002:93

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	_
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203002:22
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:09:1203002
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	_
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, Красный Порядок ул, д 19
	Дополнительные сведения о местоположении	_
6	Иные сведения	<del>-</del>

#### 1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) кадастровый номер (обозначение) 31:09:1203001:639 Зона № Номера Средняя Формулы, примененные харак-Существующие Уточненные для расчета средней квадратическая квадратической Номер терных Метод определения погрешность координат точек определения погрешности определения контура координаты, м координаты, м координат характерной R, M координат контура **R**, м точки (Mt), м Y X характерной X Y точки (Mt), м 7 9 1 2 3 4 5 6 8 10 11 2 147 219,42 н29О 422 588,95 н30О 422 583,31 2 147 216,13 $\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$ н31О 422 580,51 2 147 220,95 Геодезический метод 0.10

# 2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:1203001:639

2 147 224,23

2 147 219,42

422 586,15

422 588,95

н32О

н29О

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	_
	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203002:23
	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:09:1203002

1			2					3						
5	Адрес здан строительс	ия, сооружения	я, объекта неза	вершен	ного	309222, Росс Красный По		я Федерация, Белгородская об	ласть, Корочански	ий р-н, Новая Слободка с,				
		жение здания,	сооружения, о	бъекта	незавершенного	<u> </u>	_							
		пьные сведения	я о местополо:	жении			_							
6	Иные сведе	кин жин жин жин жин жин жин жин жин жин ж												
		ктерных точк												
		кимости (здани (обозначение)			г незавершенног	го строительст	гва) <u> </u>							
Зона №	овыи номер	2	31:09:12030	01:043										
Номер	Номера харак- терных		ествующие			нненные		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической				
контура	контура	коордиі Х	наты, м	R, м	координа Х	аты, м Ү	R, м	координат	определения координат характерной	погрешности определения координат характерной точки (Мt), м				
									точки (Mt), м					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11				
	н33О	_	_	_	422 660,48	2 147 064,83	_							
	н34О	_		_	422 657,73	2 147 069,90	_							
	н35О	_		_	422 651,09	2 147 066,29		Геодезический метод	0,10	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$				
	н36О	_	_		422 653,85	2 147 061,22	_							
	н33О	_	_	—	422 660,48	2 147 064,83								
2. Xapa	ктеристики	і здания, соору	ужения, объег	кта неза	авершенного ст	гроительства	с када	астровым номером (обознач	ением) 31:09:12	203001:643				
№ п/п		Наименов	вание характер	истики		Значение характеристики								
1	D		2					3						
		а недвижимост		етиый і	номер злания	Здание								
2	сооружения	я, объекта неза	вершенного ст	роител	ьства			_						
3		ый, инвентарны												
	в границах	ии номер земел которого (кото е, объект незав	рых) располох	кено зда				31:09:1203	3002:31					
	z z z p j menni	, cobert mesub	-paramoro orp		- 10	1								

1			2					3					
		астрового кварт											
		оторого (которь завершенного с		но здан	ие, сооружение,	,	31:09:1203002						
		ния, сооружения	•	вершен	ного	309222, Pocc	309222, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с,						
	строительс		-,	r			Красный Порядок ул, д. 15						
	Местополо строительс		сооружения, об	бъекта	незавершенного	_							
-		ельные сведения	н о местополож	кении									
6	Иные свед	ения						_					
1. Сведе	ния о хара	актерных точк	ах контура										
	вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенно												
	вый номер	о (обозначение)	31:09:120300	)1:476									
Зона №	_	2											
Номер	Номера харак- терных	Суще	ествующие		$y_{Tot}$	чненные		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической			
контура		координ	наты, м	_	координ	аты, м		координат	определения	погрешности определения			
	контура	X	Y	R, м	X	Y	R, м		координат характерной точки (Mt), м	координат характерной точки (Mt), м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			
	н37О		_	_	422 674,98	2 147 033,39							
	н38О	_		_	422 668,73	2 147 029,63							
_	н39О	—	<u> </u>	—	422 665,88	2 147 034,37		Геодезический метод	0,10	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$			
	н40О	_	_	_	422 672,13	2 147 038,13							
	н37О	_	_	_	422 674,98	2 147 033,39	_						
2. Xapaı	стеристик	и здания, соору	ужения, объек	та нез	авершенного ст	гроительства	с када	стровым номером (обознач	ением) 31:09:12	203001:476			
№ п/п		Наименов	ание характер	истики		Значение характеристики							
1	D ~		2			3							
	<ol> <li>Вид объекта недвижимости</li> <li>Ранее присвоенный государственный учетный номер здания,</li> </ol>							Здание					
	сооружени	своенный госудая, объекта незаный, инвентарны	вершенного ст	роител	ьства	_							

1	2	3
	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков),	
	в границах которого (которых) расположено здание,	31:09:1203002:32
	сооружение, объект незавершенного строительства	
	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:09:1203002
	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309222, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, Красный Порядок ул, д. 12
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	_
	Дополнительные сведения о местоположении	_
6	Иные сведения	_
1. Свед	ения о уапактепных точках контупа	

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 31:09:1203001:631

3она № 2

Номер	Номера харак- терных	Сущ	ествующие		Уточненные			Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
контура	точек	коорди	наты, м	_	коордиі	наты, м	_	координат	определения	погрешности определения
	контура	X	Y	R, м	X	Y	R, м		координат характерной точки (Mt), м	координат характерной точки (Mt), м
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	н41О		_		422 910,77	2 147 121,31	_			
	н42О			_	422 904,58	2 147 119,32				
_	н43О			_	422 902,98	2 147 124,30		Геодезический метод	0,10	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
	н44О	_	_	_	422 909,16	2 147 126,29				
	н41О			_	422 910,77	2 147 121,31				

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	_
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203002:2
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:09:1203002
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309222, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, Чуевка ул, д. 14
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	_
	Дополнительные сведения о местоположении	_
6	Иные сведения	
1 Свет	PHUG O YANAKTENHLIY TOUKAY KOHTVNA	

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 31:09:1203001:641

Зона № 2

Номер	Номера харак- терных	Суще	уществующие		Уточненные			Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
контура	точек	коорди	наты, м		коорди	наты, м		координат	определения	погрешности определения
	контура	X	Y	R, м	X	Y	R, м		координат характерной точки (Mt), м	координат характерной точки (Mt), м
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	н45О	_	_	_	422 692,63	2 146 703,93				
	н46О	_	_	_	422 696,74	2 146 708,49	_			
	н47О	_	_		422 692,23	2 146 712,54		Геодезический метод	0,10	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
	н48О		_		422 688,13	2 146 707,98	_			
	н45О		_		422 692,63	2 146 703,93	_			

№ п/п		Наименог	вание характер	истики				Значение хара	актеристики				
1			2				3						
1	Вид объект	га недвижимос	ТИ				Здание						
	сооружени	я, объекта неза	арственный учовершенного стрый или условны	оител	ьства			_					
	в границах	которого (кото	пьного участка орых) располож вершенного стр	ено зд				31:09:120	3002:33				
4	пределах к		· •		рталов), в ие, сооружение	,		31:09:12	203002				
	Адрес здан строительс		я, объекта неза	вершеі	ного		309222, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, Красный Порядок ул, д. 1						
	Местополо строительс		сооружения, об	ъекта	незавершенног	0	_						
	, ,	* *	я о местополож	сении				<del>_</del>	-				
6	Иные свед	ения					<u> </u>						
. Сведе	ения о хара	актерных точь	сах контура										
		,			т незавершенно	го строительс	тва)						
	овый номер	,	31:09:120300	2:101			_						
она №		2											
Номер	Номера харак- терных	Сущ	ествующие		Утс	чненные		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической			
контура		коорди	наты, м		координ	аты, м		координат	определения	погрешности определени			
	контура	X	Y	R, м	X	Y	R, м		координат характерной точки (Mt), м	координат характерной точки (Mt), м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			
	н49О	_	_	_	422 712,77	2 146 777,33	_						
_	н50О	_	_		422 707,11	2 146 777,33		Геодезический метод	$0.10 \qquad \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.$	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$			
	н51О				422 707,11	2 146 782,81	-						
	11510				122 /0/,11	2 1 10 702,01							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			
	н52О	_	_		422 712,77	2 146 782,81	_	Гас тарушу сауы У мата т	0,10	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$			
_	н49О		_		422 712,77	2 146 777,33	_	Геодезический метод	0,10	$V(0,0) \cap Z + 0,0 \cap Z) = 0,10$			
2. Xapak	стеристик	и здания, соор	ужения, объек	та нез	авершенного с	строительства	роительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:1203002:101						
№ п/п		Наименог	вание характері	истики	I		Значение характеристики						
1			2				3						
		та недвижимос						Здані	ие				
	сооружени	своенный госуд ия, объекта неза вый, инвентарни	вершенного стр	оител	ьства			_					
]	в границах	ый номер земел к которого (кото ие, объект незав	рых) располож	èно зд		,		31:09:1203	3002:87				
	пределах к	астрового кварт тоторого (котори завершенного с	ых) расположен		арталов), в ние, сооружени	e,	31:09:1203002						
	Адрес здан строительс	ния, сооружени. ства	я, объекта незаг	верше	нного			_					
			сооружения, об	ъекта	незавершенног			ация, Белгородская область, Ко	орочанский р-н, Н	Іовая Слободка с, Красный			
	строительс		я о мостополом	*******		Порядок ул, д 6							
	<u>Дополните</u> Иные свед	ельные сведени ения	я о местополож	снии									
		актерных точк	ray rautyna										
			• •	объек	т незавершенн	ого строительс	гва)						
		о (обозначение)			Тиезивершени	ото строителье				-			
Зона №	1	2											
Номер контура							R, м	Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м			
									точки (Mt), м				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
	н53О			_	422 652,15	2 146 990,22	_		0,10			
	н54О	_	_		422 645,87	2 146 987,60	_					
_	н55О	_	_		422 642,75	2 146 995,06	_	Геодезический метод		$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$		
	н56О	_	_		422 649,03	2 146 997,68	_					
	н53О	_	_		422 652,15	2 146 990,22	_					
2. Xapa	2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного ст						с када	астровым номером (обознач	ением) 31:09:12	203001:429		
№ п/п		Наимено	вание характер	истики	ī		Значение характеристики					
1			2			3						
1	Вид объект	га недвижимос	ти			Здание						
			арственный уч									
			вершенного ст			_						
	(кадастровый, инвентарный или условный номер)											
				ьных участков)	,							
	•		рых) располож			31:09:1203002:43						
	сооружени	е, объект незав	вершенного стр	оитель	ства							

Красный Порядок ул, д. 13

31:09:1203002

309222, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с,

Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение,

Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного

Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного

Дополнительные сведения о местоположении

объекта незавершенного строительства

строительства

строительства

Иные сведения

#### 1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) кадастровый номер (обозначение) 31:09:1203001:642 Зона № Номера Средняя Формулы, примененные харак-Существующие Уточненные для расчета средней квадратическая квадратической Номер терных Метод определения погрешность координат точек определения погрешности определения контура координаты, м координаты, м координат характерной R, M координат контура **R**, м точки (Mt), м Y X характерной X Y точки (Mt), м 7 9 1 2 3 4 5 6 8 10 11 2 147 039,66 н57О 422 624,11 н58О 422 618,87 2 147 037,33 $\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$ н59О 422 616,28 2 147 043,17 Геодезический метод 0.10 422 621,52 2 147 045,50 н60О н57О 422 624,11 2 147 039,66

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	
	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203002:48
	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:09:1203002

1			2					3					
5	Алрес злани	ия, сооружения	<u>–</u>	авершен	НОГО	309222, Pocc	ийска	э я Федерация, Белгородская об	ласть. Корочански	ий р-н. Новая Слоболка с.			
	строительст		-,				Красный Порядок ул, д. 14						
			сооружения, с	бъекта 1	незавершенного	)							
	строительст												
6	Дополнител Иные сведе	тьные сведения	я о местополо	жении									
								_					
		ктерных точк		e ofter	г незавершенно	го строительс	rpa)						
		имости (здани (обозначение)			пезавершенно	то строительс							
Зона №	1	2											
Номер			ествующие			чненные		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной			
контура	<del>  -</del>	коорди	наты, м	_ R, м	координ	аты, м	R, м	координат	определения				
	контура	X	Y	K, M	X	Y	ix, w		координат характерной точки (Mt), м	координат характернои точки (Mt), м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			
	н61О	_	_		422 429,17	2 147 303,56	_						
	н62О	_	_	_	422 422,53	2 147 300,82	_						
	н63О	_		_	422 419,95	2 147 307,06		Геодезический метод	0,10	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$			
	н64О	_	_	_	422 426,58	2 147 309,81	_						
	н61О	_	_	_	422 429,17	2 147 303,56							
2. Xapa	ктеристики	здания, соор	ужения, объе	кта неза	авершенного ст	гроительства	с када	астровым номером (обознач	ением) 31:09:12	203001:423			
№ п/п		Наименов	вание характе	ристики				Значение хара	ктеристики				
1			2	•				3					
1		а недвижимост						Здан	ие				
2	сооружения	военный госуда, объекта неза ый, инвентарны	вершенного с	троител	ьства			_					
3	в границах	ий номер земел которого (кото с, объект незав	рых) располог	жено зда				31:09:120	3002:68				

1			2					3					
		астрового кварт											
		оторого (которь завершенного с		но здан	ие, сооружение,	31:09:1203002							
		ния, сооружения	•	вершен	ного	309222. Pocc	309222, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с,						
	строительс		-,	r			305 стрелковая дивизия ул, д. 28/1						
	Местополо строительс		сооружения, об	ъекта	незавершенного	_							
-		льные сведения	и о местополож	сении									
6	Иные свед	, ,						_					
1. Сведе	актерных точк	ах контура											
		,			т незавершенно	го строительст	гва)						
	вый номер	о (обозначение)	31:09:120300	1:388									
Зона №		2											
Номер	Номера харак- терных	Суще		$y_{TO}$	чненные		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической				
контура	точек контура	координ	наты, м	_	координ	аты, м		координат	определения	погрешности определения			
		X	Y	R, м	X	Y	R, м		координат характерной точки (Mt), м	координат характерной точки (Mt), м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			
	н65О		_	_	422 450,07	2 147 250,46							
	н66О	_	_		422 441,67	2 147 247,85							
_	н67О	—			422 439,20	2 147 255,82	—	Геодезический метод	0,10	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$			
	н68О	_			422 447,61	2 147 258,42							
	н65О	_	_		422 450,07	2 147 250,46							
2. Xapaı	стеристик	и здания, соору	ужения, объек	та нез	авершенного ст	гроительства	с када	стровым номером (обознач	ением) 31:09:12	203001:388			
№ п/п		Наименов	ание характер	истики				Значение хара	ктеристики				
1	D ~		2			3							
		га недвижимост				Здание							
	сооружени	своенный госуда ия, объекта незаный, инвентарны	вершенного стр	роител	ьства								

1	2	3
	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203002:65
	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:09:1203002
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309222, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, 305 стрелковая дивизия ул, д. 25/2
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	_
	Дополнительные сведения о местоположении	_
6	Иные сведения	_
1 Cpor		

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 31:09:1203001:398

Зона №

Номер	Номера харак- терных Существующие				Уточненные			Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
контура	точек	коорди	наты, м		коорди	наты, м		координат	определения	погрешности определения
	контура	X	Y	R, м	Х У		R, м		координат характерной точки (Mt), м	координат характерной точки (Mt), м
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	н69О	_	_		422 466,82	2 147 241,90	_			
	н70О	_	_		422 458,71	2 147 239,40	_			
_	н71О		_		422 456,33	2 147 247,12		Геодезический метод	0,10	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
	н72О		_		422 464,44	2 147 249,62				
	н69О	_	_	_	422 466,82	2 147 241,90	_			

Ŋ	№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
	1	2	3
	1	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	_
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203002:64
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:09:1203002
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309222, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, 305 стрелковая дивизия ул, д. 25/1
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	_
	Дополнительные сведения о местоположении	_
6	Иные сведения	_
1 Свел	PHUG O VANAKTENHLIV TOUKAY KOHTVNA	

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 31:09:1203002:98

Зона № 2

Номер	Номера харак- терных	харак- Существующие		Уточненные			Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической	
контура	точек	коорди	оординаты, м		коорди	наты, м		координат	определения	погрешности определения
	контура	X	Y	R, м	X	Y	R, м		координат характерной точки (Mt), м	координат характерной точки (Mt), м
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	н73О	_	_		422 464,37	2 147 211,26				
	н74О	_	_		422 456,06	2 147 208,34	_			
_	н75О		_		422 453,60	2 147 215,35		Геодезический метод	0,10	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
	н76О		_		422 461,91	2 147 218,27	_			
	н73О		_		422 464,37	2 147 211,26				

	2	Значение характеристики
		3
2	Вид объекта недвижимости	Здание
	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	
	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1203002:62
	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	31:09:1203002
	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	_
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309222, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с, 305 стрелковая дивизия ул, д 24/1
	Дополнительные сведения о местоположении	_
6	Иные сведения	_
. Сведе	ения о характерных точках контура	
ид объе	екта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенног	о строительства)
адастро	овый номер (обозначение) 31:09:1203001:584	

Номер	Номера харак- терных	Суще	ествующие		Уточненные			Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
контура	точек	коорди	наты, м	ты, м		наты, м		координат	определения	погрешности определения
	контура			R, м			R, м		координат	координат характерной
		X	Y		X	Y			характерной	точки (Mt), м
									точки (Mt), м	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	н77О	_			422 502,99	2 147 110,50	_			
	н78О	_			422 495,50	2 147 107,23		Геодезический метод	0,10	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
	н79О			_	422 492,33	2 147 114,49	_			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
	н80О	_		_	422 499,82	2 147 117,76	_	Γ	0,10	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	
_	н77О	_			422 502,99	2 147 110,50		Геодезический метод			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:1203001:584											
№ п/п		вание характері	истики	[	Значение характеристики						
1		2			3						
1	Вид объект	ГИ				Здание					
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания,										
		вершенного стр			<del>-</del>						
	` -	ый или условнь									
	_		•	`	ьных участков)						
	•	рых) располож				31:09:1203002:58					
	сооружение, объект незавершенного строительства										
4	_	гала (кадастров		-							
	пределах которого (которых) расположено здание, сооружение,					,	31:09:1203002				
объекта незавершенного строительства											
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного						309222, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новая Слободка с,				
	строительства					305 стрелковая дивизия ул, д. 22/2					
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного					0	_				
	строительства										
	Дополнительные сведения о местоположении						_				
6	Иные свед					_					



